			ISSU	ING CLA			RENCE(S	3						
		RIGINAL			CRUS	S KELLI	SUBCLA	SS PER	BLOCK)					
CI	ass		CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
<u>UL</u>	700			}		1	ł	[1 1					
		į į				 	┼──	——						
				1	l		L	<u> </u>	 					
	INT	ERNATIONAL.	ļ						į .	ļ				
	CLA	SSIFICATION		1	\	 	 	+	+					
тт	-τ-	T 7				1	_			 				
1 1	- 1_	\			 -		1	T		1				
П		1	1	1	l				+	 				
+	-+-	 	1	1	1	}	1	1	i	<u> </u>				
1	1		<u> </u>		 	+	+		1	1				
+		1		1	l _	l			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
_	┵		+	 		Continue	d on Issu	e Slip Ins	ide File J	1CKEL				
1	1 1	1		INDEX C					Appe					

	- }	- 1			1			١					1				<u> </u>	_	\Box			ᆛ	_	-			100	-1-	, E	ile	ler	ke	-	٦	
++	┥	+		_	1		_	1	_								Ļ		<u>\C</u>	ont	ทน	ed (n	ISS	ue S	ыр	iris	iut	<i>5</i> F	110	بات		<u> </u>		
		L			<u>.</u>				_					IND	E	(0	F C					No	30- 4	eleci	ed	Α				Арр	eal				
◢.			R	eje	ctec	1 -	- (TI	hrou	ıgh	nun	nera	al) .	C	ano estr	996 icte	i d		•	i			No	ten	rere	ice_	0.			<u></u>			ed			1
Ξ.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A	llov	100		+	• • • • •	••••		Cla			03 u			D	ate		_		\Box	١	Cla	m	-	_	_	ᆣ)ate	ή-	Т	Т	T	1
Claim	┞	τ-τ				te			_	ſ	٣	Т	ı	\top	Т	Т	Т	Т	Т	1	1	-	١	. [쿌	۱ ۱	١		١	1	1		1	1	1
100	lin	1	ı	1			l	١	1	1	_	Original	.	1	1	1	1	1	- 1	١	-	- 1	١	Final	Original	۱ ۱	- 1		1	1	1	1	١	1	1
	10		- {				1	١		١	Final	ĮŠ		-	١	1		- 1	1	- 1	-	- 1	1	ᇤ	0			L	L	┺	1	↓_	4-	╀	4
Final	10	ا (ا				L	┞-	L	╀	4	F	15		+	+	╅	+	-†	-†	7	7	٦			101			L	L	┸	1	╀	╀	╀	4
J	Ŀ	1			L	L	1	┰	╀	4	-		2	+	+	\dashv	+	-†	_	\neg					102		_	L	╄	4	+	╀	╀	╁	┨
2	ϵ			_	L	↓_	1	╄-	╀	4	\vdash	1	3	+	十	+	┪	7	\neg	\neg					103	_	<u> </u>	┡	4-	+	╀	+-	╁	╁	-
3	\prod_{i}		Ш	L	1	╁	+	╀	╀	-{	\vdash	- 1	54	十	+	寸	寸	\neg	\neg					L	104	_	_	╀	+	+	╁	+	╁	┿	┨
4		의_	_	<u> </u>	↓_	╁	╀	╁	╁	-{	\vdash		55	7	7	\neg	\neg	\neg				Ш		<u>_</u>	10		╀	╁	╁	╫	+	╁	╅	+	┪
5	_	닠_	 	-	╀	╁╴	╁	╁	+	┨	۲	+	56	7	\neg	\neg	T				_	Ш	l	\vdash	10		╀	╁	+	╅	+	+	十	十	٦.
<u> </u>	Ъ.	1	╀	┞	╀	╁	┿	+	+	٦.	۲	+	57	7							_	├	1	\vdash	10	_	╁	╁	+	+	+	+	+	十	٦.
\Box		4	╀	╀	╁	╀	╁	十	+	٦.	卜	7	58		\Box	\Box			L	_	┞-	┞	1	-	110	_	╁	+	+	+	+	+	\dashv	+	٦
	_		╀	╀	┿	╫	+	十	+	┪	٢	7	59							.	<u> </u>	┼	1	\vdash	111		+	+	+	+	7	1	寸	\neg	\Box
\perp		7	+	+	+	+	+	+	+	7	Ī		60	\square			Ш	<u> </u>	-	-	+	+-	1	\vdash	111	_	+	+	+	7	7	_1	J	\Box	
- ''	iil	-+-	+	+	+	†	+	1	1	\Box			61	Ц		-	<u> </u>	├-	-	\vdash	╀	+	1	\vdash	111		†	+	ヿ	_1		_1	\Box	\Box	
1	12	+	+	+	+	+	1	1	I				62	\sqcup	<u> </u>	├-	-	-	╀	╀	╁	╁	1	-	1		十	7	_	_1			\Box	\Box	Ц
1 _1	13	+	T	+	T	1		\Box	\Box				83	1	-	├-	 —	+-	╁╴	+-	╁	+	1	۲	1		7	1						Ц	Ц
	14	1	十	T	1	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box	\perp		\dashv	ļ		64 65	+	-	+	╀	╁	╁	╁	t	T	1	٦	1	15	I	floor	\Box			Ц	Щ	Щ	Н
H	15	H	1	T	\Box	\Box		4	4	_			66		├	╀╌	╀╌	╀╴	╁	✝	十	十	7	٦		16		\Box		Ш		Щ	ш	Ш	Н
H	16	П		\perp		\perp	_	4	4	\dashv		-	67	-	╁	╫	╁╴	+-	╁╴	T	Ť	\top	7			17	1	4	_		<u> </u>	-	<u> </u>	Н	H
П	17	\prod		1	4	4	_	-	4	Н		┝	68	_	╁╴	+-	+-	T	十	T	T	T				18	4	_	_	_	├	-	╀╌	┥	\vdash
	18		1	_	4	4	_	\dashv	_	-		┝╌	160		t	╁	+	\top	\top	T	1	T				19	4	_	_	┰	-	⊢	╁╾	├	╀╌
	19		4	4	4	ᅴ	Н	H	\vdash	┞	1	┝	7		t	T	T	1	Т	1	Ι	\perp		L		20	4	4	-	F	┝	┝	╁╌	╁	╀╴
	20	_	4	4		Н	Н	\vdash	-	├	1	-	17		†	T	1	T	Ι	Ι	\perp	\perp	\sqcup	Ļ		21	4	_	┝	╁	╀	╀	╁╴	╁╴	╁
L	21		-	-4	4	⊢	-	-	┝	+-	1	۲	7	2	1	1	L	I	\perp	1	4	4	4	ŀ		123	┥	_	-	╁╴	\vdash	╁	╁	T	†
<u> </u>	22	_	-+	ᅱ	_	-	├-	┥	╁	†	1	Т	7	3	Ι	\mathbf{I}	I	\perp	1	4	4	4	4			124	\dashv	_	┝	┿	+	t	T	T	\top
\vdash	23		-	-	-	├-	╀╴	\vdash	T	✝	1		7		I	_	4	4	4	+	4	+	-	1		125	-	-	t	T	T	T	1	I	I
-	2	_	\dashv	_	┝	┢	+	1	Τ	1]			5	1	4	4	+	-	+	-	+	_	1		126	_	_	1	\top	T	I	\perp	${\mathbb L}$	\perp
-	12		Н	Т	t	✝	T	1]			6	4	-	+	+	-+	+	┥	-+			_	127		Γ	T	T	Ι	Ι	\perp	┸	1
-	12		Н	Г	T	T	T	L	L	L	1	L	1_	7	4	+	+	+	-+	-+	\dashv	_	_	1	\Box	128	Г		Τ	\perp	I	1	1	1	4
- H	12	8	Ι-	Г		L	L	L	L	┸	4	-		78	+	-+	+	-+	-+	-	ᅥ			1		129		L	L	1	1	1	4	4-	
 -	12	9	Τ			L	L		┸	1	4	ŀ		79 80	+	\dashv	-+	+	}	┪	-			1	Г	130		L		┸	4	4	4	+	+
	13	ω\		L	L	L	1	1	1	4	4	ŀ		81	-+	+	\dashv	7	-1	\neg	_	\Box		1		131	L	L	4	4	+	4	+	+	+
		31	\mathbf{L}	L	L	1	4	+	+	+	4	ŀ		82	┪	-	_	┪]	L	132	_	╀	4	-	+	+	+	+	╫
Ε.		32	1_	Ļ	╀	+	4-	+	╁	+	\dashv	ł	-	83	┪	一		┪						1	L	133	_	+	+	+	+	+	+	十	+
1		33	1	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	1	-	84	┪	\sqcap	\neg	_1				L_	<u> </u>	4		134	_	+	+	+	+	+	十	+	+
Ļ		34	+	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	1	\dashv	85						L	_	↓	1	4	\vdash	130	_	+	+	+	+	+	十	十	7
-	.1.	35 36	+	+	╀	+	+	+	+	+	\dashv	١		86					L	L	1	₩	1	4	\vdash	13		+	+	+	+	┪	ヿ	寸	1
-	.1.	36	+	+	+	+	+	+	+	7	ㅓ	- 1		87				<u> </u>	_	<u> </u>	╀	┼-	╀	4	\vdash	13		+	+	+	7	7	7	丁	
}		38	+	+	+	+	+	7	7	寸	╗			88		L	<u> </u>	<u> </u>	 		╀╌	+-	╁	\dashv	\vdash	13	_	+	7	7	┪			\Box	\Box
-	-	39	+	+	+	+	+	7	7	7		l		89	Ĺ	L	_	 -	+	├-	╀	╁	+	\dashv	\vdash	14	_	+	7	7				\Box	
ŀ	\dashv	40	+	十	+	+	7	7	_					90	L	1	├ -	┡	┼-	10	١,	+	١.	1	\vdash	14	1	1	7						Ц
ł	Н	41	+	+	7	7	7	1				l	L	91	_	╀		+	+-	14	₽Į	3	1	A	A	74	21		Δ	5				لِـا	_
ł	Н	42	+	7	1			\Box			<u> </u>	1	L	92		╀	+-	╀╌	╁	+	+	╁	ť	7	٦			9	1				C	Ę)/
1	Г	43	十	7	1					L	<u> </u>	1	1	93 94	_	+-	+-	+-	+	+	十	+	†	ᆌ	Т	14	_	\Box		L	L	<u> </u>	┌	-	[-
	\vdash	44	1					Ш	L_	L	↓_	1	-	95	_	+-	+-	+	+	十	T	十	†	\neg		14	_	\Box		<u> </u>	L	┞-	₩	₩.	╀
	Γ	45]					لـــا	<u> </u>	├-	╀	-	\vdash	96	-	+	十	十	+	T	+	+	1	\Box			16			┞	<u> </u>	-	╁	+-	╀
	Г	46					_	_	L	1	+	-	-	97		+	+	+	+	1	7	7	J				47	_	<u> </u>		1-	╀	╁	╁	+-
		47	\Box			_	_	<u> </u>	1	+-	╀╌	-	-	9		+	+	T	T	1	1		Ι	\Box	L		48		-	┼-	╀╌	╀	╀╌	十	╁
	Г	48				_	1	-	┼-	╀╌	╀	-	+	19		+	T	十	1	T	1	\Box	\Box	긔	L		49	_	-	╀	╀	╁	+-	+-	+-
	_					1	1	1	1	1		4	\vdash	4-	+	+	+-	+	_	\top	Т	-T	Т	Į.	1		50		<u> </u>	1_	1_	1_	1_		
		49 50	Ļ		-	├	╂-	┰	+	T	Т	1	-1	710	N)	- 1	- 1	_)_	_Ł		_	ole a	_		÷			—	-						